



ΔΟΧΕΙΑ ΑΔΡΑΝΕΙΑΣ ΜΙΚΡΗΣ ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΑΝΤΛΙΕΣ  
ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ

VB 1.2 5038 D02 P1

ΤΙΝ	306163
Εύρος	48
Καθαρό βάρος	17 kg
Μόνωση (σκληρό PU)	34 mm
Απώλειες θερμότητας ΔΤ 45Κ	49.6 W
Ενεργειακή κλάση	C
Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας	95 °C



Ονομαστική πίεση του εναλλάκτη θερμότητας	6 bar
Διάμετρος	386 mm
Θερμο υποδοχή	yes
Μόνωση	34
Αριθμός εισόδων	2 pieces
Αριθμός εξόδων	2 pieces



Τεχνολογία INSUTECH που δημιουργεί ΥΨΗΛΗΣ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΜΟΝΩΣΗ για τη διατήρηση της θερμοκρασία του νερού.

ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΕΙΣΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΞΟΔΟΙ σε διάσταση G1 ½" για υψηλή παροχή:

- 4 ΕΙΣΟΔΟΙ και 4 ΕΞΟΔΟΙ για σύνδεση σε ΔΥΟ ΠΗΓΕΣ θερμότητας - 50 L, 80 L και 100 L μοντέλα P2
- 2 ΕΙΣΟΔΟΙ και 2 ΕΞΟΔΟΙ - 30 L, 50 L και 100 L μοντέλα P1

ΥΠΟΔΟΧΕΣ ΓΙΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ:

- 2 ΥΠΟΔΟΧΕΣ - 50 L, 80 L και 100 L μοντέλα P2
- 1 ΥΠΟΔΟΧΗ - 30 L, 50 L και 100 L μοντέλα P1

Προαιρετική δυνατότητα ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗΣ.

ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΠΛΑΚΑ ΣΤΕΡΕΩΣΗΣ για κατακόρυφη τοποθέτηση σε τοίχο.

Άνοιγμα AV (εξαερισμού).

Ονομαστική πίεση 6 bar.

Προαιρετική ΜΟΝΩΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΑΤΑ στις συνδέσεις..

Διακοσμητικό λευκό μεταλλικό κάλυμμα.